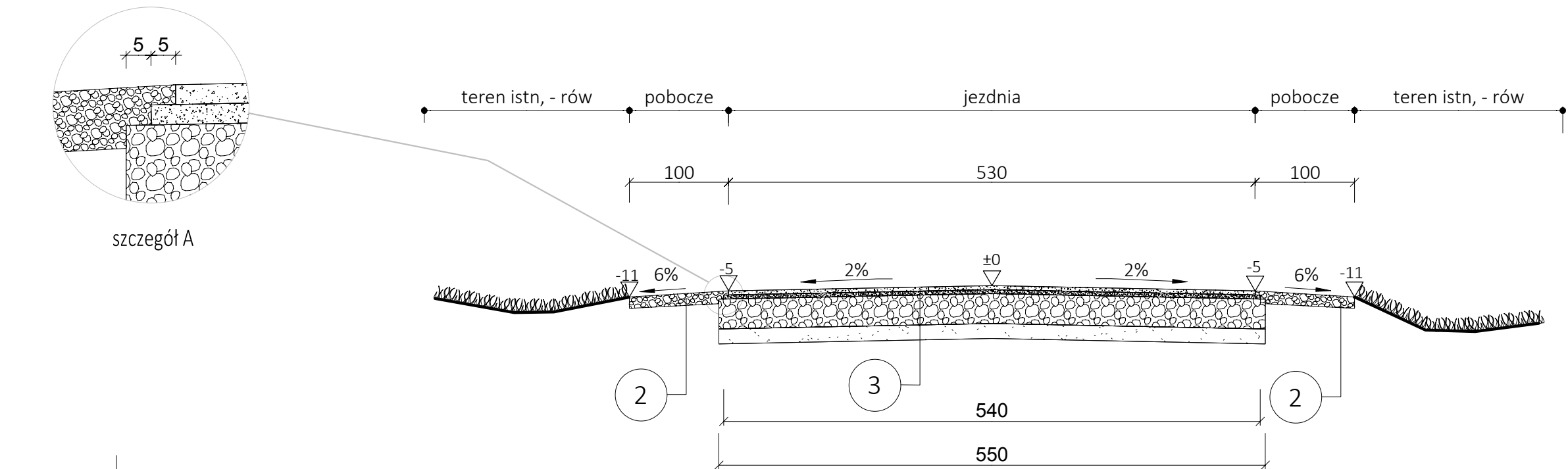


Calibri Light | b0 | i0 | c238; przekrój konstrukcyjny przez remontowaną jezdnię - etap II




- w-stwa ścieralna BA 0/12,8 - gr. 4cm
- w-stwa wiążąca BA 0/16 - gr. 4 cm
- skropienie międzywarstwowe emulsją kationową wolnorozpadową 0,7 kg/m²
- podbudowa z mieszanki tłuczniowej optymalnej 0/31,5 gr. 10 cm (w-stwa górna)
- podbudowa z mieszanki tłuczniowej optymalnej 0/63 - gr. 20 cm , (w-stwa dolna) (w tym w-stwa ok. 10cm, z odzysku, ze starej podbudowy)
- w-stwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 15 cm

RAZEM 53 cm

3

- skropienie emulsją kationową wolnorozpadową 0,7 kg/m²
- utwardzenie pobocza tłuczniem 0/31,5 - gr. warstwy 10 cm

2

		PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "PROJSBUD"		42-400 Zawiercie ul. Kresowa 13 tel./fax. 032 6722899	
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Zawierciu, ul. Sienkiewicza 34, 42-400 Zawiercie				
Obiekt	REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 1788 RELACJI GOLENIOWY- WYWŁA			PD - 5/14	
Tytuł rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE - ETAP II			branża: drogowa	
Projektował	inż. E. Stankowska nr upr.216/92,1860/94		nr.rys. 7		
Opracował	mgr inż.M.Świerczyński nr upr.410/88, 1867/94		skala 1:50		
Opracował					
			data:III 2014		